

Note sur le nouveau genre **Acroptychia**,  
de **Madagascar**,

PAR H. CROSSE ET P. FISCHER.

Nous avons, il y a quelques années, décrit et figuré dans le Journal de Conchyliologie (1), sous le nom d'Euptychia metableta, une nouvelle forme de Cyclostomacé de Madagascar, remarquable par le curieux système de lamelles, analogues à celles des *Scalaria*, qui s'élèvent sur la deuxième moitié du dernier tour, et formant, au point de vue conchyliologique, une sorte de trait d'union entre les *Cyclostoma* et les *Cyclophorus*, par la ténuité relative de son test, et par la disposition de son opercule, voisin de celui des *Cyclostomidæ*, par sa forme générale, mais se rapprochant de celui des *Cyclophoridæ* par sa texture cartilaginéo-cornée.

Notre nom ne peut être conservé, car il existe déjà, dans la nomenclature, un autre genre *Euptychia*, créé par Hübner, en 1816, pour un groupe de Lépidoptères. Nous proposons donc de désigner, à l'avenir, notre nouvelle forme, sous la dénomination d'*Acroptychia* (2). Le nom spécifique restera le même que précédemment.

H. C. et P. F.

---

Note complémentaire sur l'**Eulima Staliói**,  
**Brusina**,

PAR H. CROSSE.

M. S. Brusina a publié, en 1869, dans notre recueil (5),

(1) Journ. Conchyl., vol. XXI, p. 156, 1873, et vol. XXII, p. 76, 1874.

(2) Étymologie : *ἄκρος* summus, *πτυχή* plica.

(3) Journ. Conchyl., vol. XVII, p. 242, 1869.